

PRECISION MIC Patronen-Headspace-Werkzeug - 300 WINCHESTER MAGNUM Präzisions-MIC

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehren & Verschlussabstandslehren](#)

Diese Mikrometer-Patronen-Hülsenmesswerkzeuge ermöglichen es dir, die Voll-Längen-Größe für die genaue Menge an Schulterbump, die du wünschst, einzustellen. Die Precision Mic Messgeräte sind zunächst auf eine einmal abgefeuerte Hülse kalibriert, und das Mikrometer zeigt die Variation des Schulter-Rücksetzens im Vergleich zur ursprünglichen Einstellung an. Jedes Precision Mic Set enthält außerdem ein Werkzeug zur Messung der Geschoss-Setztiefe für die anfängliche Einstellung des Setzwerkzeugs.



Eigenschaften

- Name: [300 WINCHESTER MAGNUM Präzisions-MIC](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 749006301
- Herst.-Nr.: 88327
- Patrone: 300 Winchester Magnum
- Versandgewicht: 0.318kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 076683883278

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für das PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL RCBS 300 WINCHESTER
MAGNUM PRECISION MIC](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für das PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL RCBS 300 WINCHESTER MAGNUM PRECISION MIC

Einführung

Danke, dass du dich für das PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL von RCBS entschieden hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um dir präzise Messungen für deine Wiederladebedürfnisse zu ermöglichen. Es ist wichtig, dieses Werkzeug sicher und korrekt zu verwenden, um mögliche Gefahren zu vermeiden. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Nutzungshinweise, um sicherzustellen, dass deine Erfahrung sicher und effektiv ist.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe immer das Handbuch, bevor du das Werkzeug verwendest.
- Stelle sicher, dass das Werkzeug in einem gut belüfteten Bereich verwendet wird, um das Einatmen von Partikeln zu vermeiden.
- Halte das Werkzeug von Kindern und unbefugten Benutzern fern.
- Überprüfe das Werkzeug vor jedem Gebrauch auf Schäden. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Bewahre das Werkzeug an einem sicheren, trockenen Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Vermeide das Tragen von lockerer Kleidung oder Schmuck, der im Werkzeug stecken bleiben könnte.
- Stelle sicher, dass alle Anpassungen vorgenommen werden, während das Werkzeug von jeder Stromquelle getrennt ist.
- Verwende nur kompatible Hülsen, wie in den Produktanweisungen angegeben.
- Überschreite niemals die empfohlenen Spezifikationen für das Werkzeug.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Werkzeug sauber und frei von Ablagerungen ist.
- Sammle alle notwendigen Komponenten, einschließlich des im Kit enthaltenen GeschossSetztiefenwerkzeugs.

2. Einrichten des Werkzeugs:

- Stelle das Werkzeug auf eine stabile, flache Oberfläche.
- Kalibriere das Mikrometer mit einer einmal abgefeuerten Hülse, um genaue Messungen sicherzustellen.
- Stelle das Mikrometer auf die gewünschte SchulterbumpEinstellung ein.

3. Verwendung des Werkzeugs:

- Setze die Hülse in das Werkzeug ein und stelle sicher, dass sie korrekt sitzt.
- Nimm die Messungen sorgfältig vor und notiere alle Abweichungen im SchulterRücksetzen.
- Verwende das GeschossSetztiefenwerkzeug für die anfängliche Einstellung des Setzwerkzeugs nach Bedarf.

4. Nach der Verwendung:

- Reinige das Werkzeug nach der Verwendung, um Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre das Werkzeug in der Originalverpackung oder einem vorgesehenen Aufbewahrungsbereich auf, um es vor Beschädigungen zu schützen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Werkzeug gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn das Werkzeug irreparabel beschädigt ist, kontaktiere deine lokale Abfallentsorgungsstelle für geeignete Entsorgungsmethoden.
- Entsorge das Werkzeug nicht im normalen Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Sicherheitsanfragen oder weiteren Anliegen wende dich bitte an deinen örtlichen Händler oder den Kontaktpunkt des Herstellers in der EU.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen und Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem PRECISION MIC CARTRIDGE HEADSPACE TOOL RCBS 300 WINCHESTER MAGNUM PRECISION MIC gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und für die verantwortungsvolle Nutzung unseres Produkts.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de